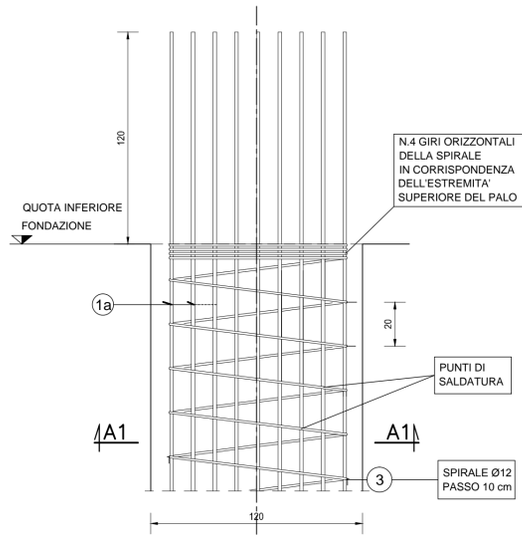
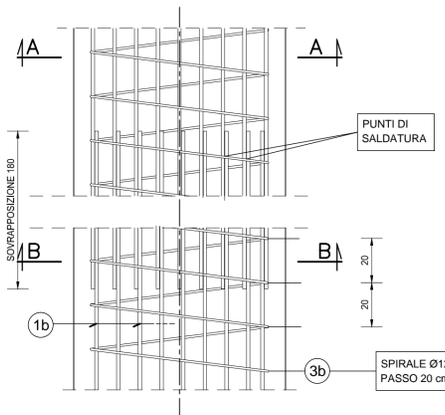


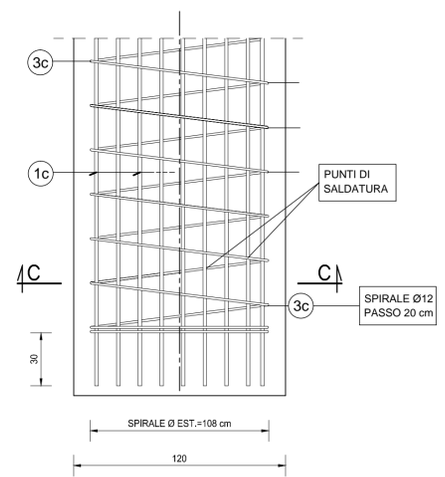
CONCIO PRINCIPALE TIPO 2
PARTICOLARI E SEZIONI
 SCALA 1:20
 PARTICOLARE 01



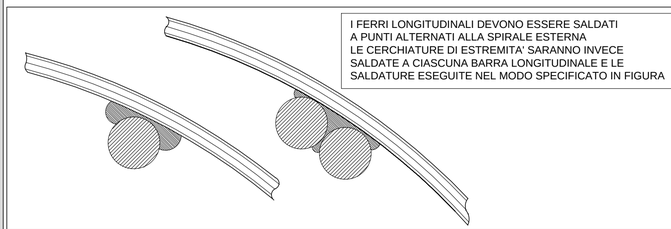
PARTICOLARE 02



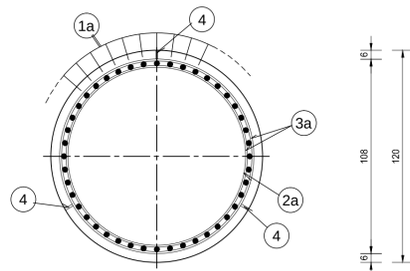
PARTICOLARE 03



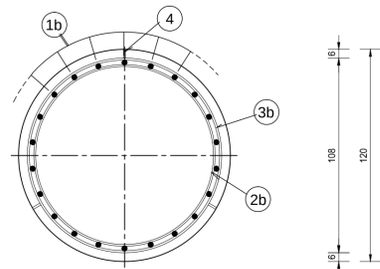
PARTICOLARE SALDATURA



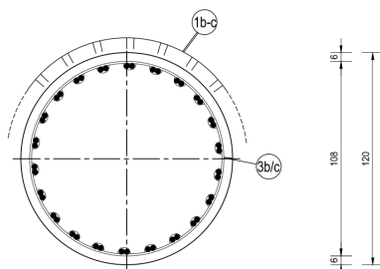
SEZIONE A1-A1



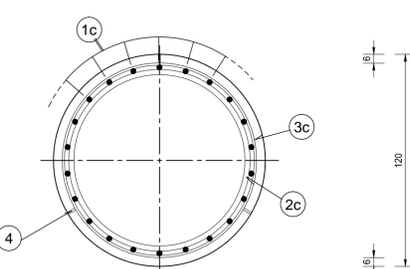
SEZIONE A-A



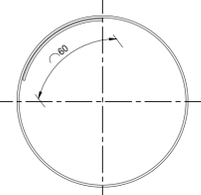
SEZIONE B-B



SEZIONE C-C



- 2a ANELLO Ø20/200 L=360
DIAMETRO ESTERNO Ø1005 mm
- 2b ANELLO Ø20/200 L=360
DIAMETRO ESTERNO Ø1015 mm
- 2c ANELLO Ø20/200 L=360
DIAMETRO ESTERNO Ø1015 mm



SEZIONE VERTICALE
 SCALA 1:50

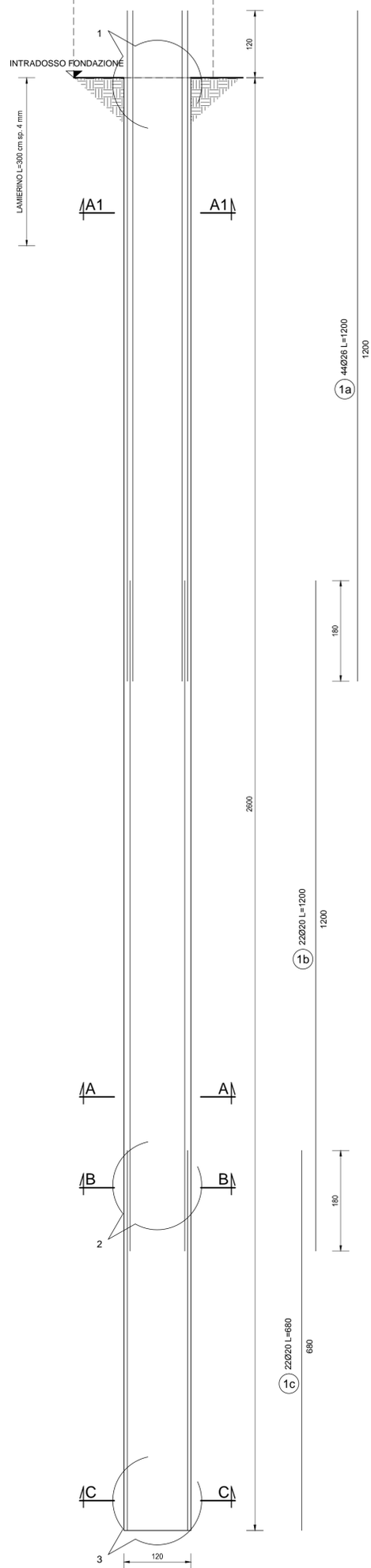


TABELLA FERRI GABBIA a

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	44	26	1200	528.00	2200.59
2a	6	20	360	21.60	53.27
3a	120	16	340	408.00	643.96
Totale Kg =					2897.82

TABELLA FERRI GABBIA b

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1b	22	20	1200	264.00	651.06
2b	6	20	360	21.60	53.27
3b	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =					885.45

TABELLA FERRI GABBIA c

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1c	22	20	680	149.60	368.94
2c	3	20	360	10.80	26.63
3c	34	12	340	115.60	102.63
Totale Kg =					498.20

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

HL01 - P00GA02STRD101



LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO
VARIANTE DI ABBATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaira Cof. Ing. E. Tassi & P. Pavesi P. 00139	UNING CONSOB Ing. Valerio Bajetti Cof. Ing. E. Tassi & P. Pavesi P. 00139	SETAC Società Uniling Trasporti Ambiente Contratti Prof. Ing. Luigi Monterisi Cof. Ing. E. Tassi & P. Pavesi P. 00139	ARKE INGEGNERIA S.r.l. Ing. Gioacchino Argerano Cof. Ing. E. Tassi & P. Pavesi P. 00139	ECOPLAN E&E Engineering & Consulting S.r.l. Arch. Nicoletta Frattini Cof. Ing. E. Tassi & P. Pavesi P. 00139	GE Ing. Gabriele Inconchi Cof. Ing. E. Tassi & P. Pavesi P. 00139
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Giuseppe Danilo MALGERI	INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO Prof. Ing. Grot. Luigi MONTERISI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gianluca CICIRIELLO		

HL26

H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI
HL - GA02 - GALLERIA N.01 - SVINCOLO N.10
ARMATURA PALI - CONCIO 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO203 E 1801	HL26-P00GA02STRAR15_B.dwg	B	VARIE
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	
LO203	E	1801	
CODICE ELAB.	P00GA02STRAR15		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA ITFC-C186001-03-ATF-RA-00001	MAGGIO 2019	ARCH. MAURO SASSO	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI
A	EMISSIONE	DICEMBRE 2018	GEOM. SIMONE PETRUCCI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI